

Vereinswertung Saison 2013 der Punkte Binnen einschließlich der Bewertung SEE

Verein	Mitglieder	Teilnehmer am Fahrtenwettbewerb Binnen im BSV 2013 + Seereis							2013	Faktor	Faktor korrig.	Platz
		Gesamt	% Beteiligun	>999 Pkte.	>499 Pkte.	<500 Pkte.	Faktor	See-reisen				
SCR e.V.	109	40	36,7%	15	6	35	0,84	1SG1 1SS2 1SB2 1KG2			1	
SGW e.V.	117	58	49,6%	4	20	34	0,74				2	
WLS e.V.	97	35	36,1%	9	8	21	0,66	1SB2			3	
VSW	106	36	34,0%	10	8	18	0,60				4	
VBS	151	63	41,7%	5	10	48	0,55				5	
SC Zeuthen	94	28	29,8%	7	7	14	0,52				6	
CSV	89	18	20,2%	2	13	12	0,49	3BB2			7	
BTB e.V.	137	38	27,7%	3	15	20	0,43				8	
DYC e.V.	126	33	26,2%	5	8	20	0,40				9	
TSG 1898 e.V.	204	29	14,2%	8	20	5	0,34	1KG2			10	
SCF e.V.	190	34	17,9%	5	18	11	0,33	1KB2 1KB2 1KB3			11	
SGaM	200	29	14,5%	8	15	11	0,33	1KB2 1SB2			12	
WSV 1921 e.V.	229	19	4,0%	15	12	6	0,33	1HG3			13	
SC Wiking	106	20	18,9%	2	4	14	0,26				14	
SCS e.V.	95	20	21,1%	0	4	16	0,25				15	
SCKarolinenhof	92	17	18,5%	1	2	14	0,23	1SS3			16	
YCW e.V.	113	14	12,4%	1	4	9	0,18				17	
Segelclub Argo	134	16	11,9%	0	7	9	0,17				18	
SV Rahnsdorf	110	0	0,0%	0	0	0	0,00				19	
Yachtclub (YCBG)	241	0	0,0%	0	0	0	0,00				20	

507

Vereine kleiner 80 Mitglieder:

SGL	57	29	50,9%	5	8	16	1,05	1BG2			1
SG Rauchfangsw.	31	14	45,2%	0	7	7	0,68				2
WSVK	47	21	44,7%	0	1	20	0,47				3
SCB 1898 Briese	62	16	25,8%	4	5	7	0,47				4
KSCS e.V.	44	12	27,3%	2	4	6	0,45				5
SC Aegir e.V.	79	26	32,9%	2	5	19	0,44				6
PSB 24 e.V.	26	7	26,9%	2	0	5	0,42				7
BSV AdW Segeln	52	8	15,4%	0	3	5	0,21				8

133

100

Gesamt

640

Erklärung für Spalte
 Seereisen / Binnen- Langfahrt 1. Buchstabe --> H = Hochsee, S = See, K = Küste, B = Binnen Langfahrt
 2. Buchstabe --> G = Gold, S = Silber, B = Bronze
 2. Zahl --> Crew 1 = Einhand, 2 = 2 Personen, 3 = Personen (max. Wertung)

Revier: Schwarz: Dahme Blau: Müggelsee Rot: Zeuthen ges.
 Fahrtenflaggen: 0

Punktsieger:
 1. Hannelore Mehlig und Konrad Fechner beide 2222 Pkt. PSB 24
 2. Waltraut und Christian Horsching 2011/2060 Pkt VSW
 3. Jens Perthen 1894 Pkt. SC Zeuthen